

## Fiche Technique :

## Olesol-Teinture

### Description du produit :

Teinture liquide à base de solvants, prête à l'emploi, à séchage rapide, pour bois à pores grossiers, avec effet rustique qui accentue les pores.

Ne rend pas la surface du bois rugueuse, très bonne résistance aux UV.

Peut être recouverte par tous les systèmes de vernis.

### Données techniques :

<b>Désignation :</b>	Olesol-Teinture	
<b>Numéro d'article :</b>	-	
<b>Brillance :</b>	-	Gardner 60°
<b>Corps solides :</b>	-	en poids (théorique)
<b>Densité :</b>	0,9 g/cm <sup>3</sup>	
<b>Viscosité :</b>	Env. 12 secondes	DIN 4 mm / 20 °C
<b>Sensible au gel :</b>	Non	
<b>Conservation :</b>	12 mois	non ouvert à 15 - 25 °C

### Application :

**Technique d'application :** Appliquer généreusement avec un pistolet à godet ou un pinceau à décaper, enlever l'excédent avec un pinceau de distribution ou une balle de tricot.

Durcisseur	Quantité*	Diluant	Viscosité DIN 4 mm	Quantité appliquée	Vie en pot
NS3500	-	-	12 secondes	40 – 50 g/m <sup>2</sup>	-

\*) 100 parts de vernis en volume

**Bien remuer le produit avant l'emploi !**

Quantité appliquée teinture:

40 - 60 g/m<sup>2</sup> appliquer au pistolet

100 - 120 g/m<sup>2</sup> appliquer au pistolet, frotter et polir légèrement

### Séchage :

Méthode	Température	Temps de séchage	Remarques
Séchage à l'air	20 °C	2 heures	Sec au toucher / à la poussière
Séchage forcé	50 °C	10 minutes	Sec au toucher / à la poussière

Tous les temps de séchage indiqués se réfèrent à une température ambiante de 20°C, 65% d'humidité relative de l'air et à une aération suffisante. Des températures plus élevées entraînent une accélération, des températures plus basses (pas en dessous de 15°C) entraînent un retard de séchage.

### Consignes de sécurité :

Respecter les informations techniques et la fiche de données de sécurité lors du stockage et de l'utilisation ! La fiche de données de sécurité donne des informations sur les composants qui présentent un potentiel de danger. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Toutes les indications sont données à titre indicatif. De nombreux facteurs indépendants de notre volonté influencent le résultat de la peinture. **Toujours faire un essai de peinture !**